

# VERBALE DI PRELIEVO DI BARRE D'ARMATURA (D.M. 17/01/2018)

VERBALE DI PRELIEVO N. \_\_\_\_\_

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ nella sua qualità di:

- Direttore dei Lavori                       Collaudatore  
 Tecnico incaricato dal Direttore dei Lavori     Tecnico incaricato dal Collaudatore

dichiara che in data odierna ha provveduto al prelievo di n. \_\_\_\_\_ provini, provenienti da:

- Centro di Trasformazione;     Cantiere;                       altro \_\_\_\_\_

alla presenza di: \_\_\_\_\_

Il Documento di Trasporto (DDT) N. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ della ditta \_\_\_\_\_

riporta quanto segue:

- E' stata preliminarmente trasmessa copia dell'attestato di qualificazione n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

- Eventuali estremi dell'ultimo certificato del controllo di stabilimento n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

Tipo di acciaio:  B450 A     B450 C     altro \_\_\_\_\_

destinazione: (indicare la parte strutturale a cui è destinato il materiale oggetto dei provini):  
\_\_\_\_\_

ha verificato che le caratteristiche dichiarate dal produttore nel DDT sono compatibili con quanto richiesto nel progetto strutturale;

dispone che il prelievo venga identificato dalla sigle:

\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  $\Phi$  \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  $\Phi$  \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  $\Phi$  \_\_\_\_\_ ;

apposte mediante:

- Targhetta;     altro \_\_\_\_\_

dispone che vengano determinate le seguenti caratteristiche:

- Resistenza a trazione, snervamento ed allungamento a rottura  $A_{gt}$** ;     **Piega; (OBBLIGATORIE)**

- Aderenza;     Composizione chimica ( $C_{eq}$ );     altro \_\_\_\_\_

dispone altresì che il Sig. \_\_\_\_\_ nella qualità di: \_\_\_\_\_

provveda alla trasmissione al **LABORATORIO** Prove Materiali - **TECNOMETER S.a.s.** Zona Ind.le S. Atto (TE) - (Laboratorio di cui all'Art. 59 del D.P.R. n° 380/2001) per l'effettuazione delle prove richieste.

Il prelievo è stato eseguito in data \_\_\_\_\_ alle ore \_\_\_\_\_

*Letto, confermato e sottoscritto*

Il Direttore dei Lavori  
(o tecnico di sua fiducia)

Il Collaudatore  
(o tecnico di sua fiducia)

\_\_\_\_\_  
L'incaricato della consegna dei materiali al laboratorio

N.B. Si segnala che ai sensi del D.M. 17/01/18 le prove vanno effettuate prima della messa in opera del lotto e comunque entro 30 gg. dalla data di consegna del materiale